

KATA PENGANTAR

Persaingan dalam mendapatkan mahasiswa semakin ketat tiap tahunnya. Selain kerja keras dan kerja cerdas, dibutuhkan juga strategi yang sangat inovatif. Laporan Tahunan Unit Penerimaan Mahasiswa Baru (PMB) dan Beasiswa Tahun Akademik 2022/2023 disusun sebagai bentuk evaluasi dan pelaporan kegiatan yang telah dilakukan.

Laporan ini mencakup mulai dari rencana kegiatan dan anggaran, realisasi kegiatan dan anggaran, serta data pendukung perbandingan mahasiswa baru dari Tahun 2020 – 2022. Tersusunnya laporan ini diharapkan dapat dijadikan referensi dalam menyusun strategi PMB dan Beasiswa diperiode berikutnya.

Kami menyadari bahwa penyusunan laporan ini masih banyak kekurangan, untuk itu kritik dan saran sangat kami harapkan untuk perbaikan dan penyempurnaan laporan-laporan tahun selanjutnya.

Yogyakarta, 8 Desember 2022,
Ka. Unit PMB,


Destarafi Perdana Islami

DAFTAR ISI

	Halaman
KATA PENGANTAR	i
DAFTAR ISI	ii
DAFTAR TABEL	iii
DAFTAR LAMPIRAN	iv
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Maksud dan Tujuan	1
BAB II RENCANA KEGIATAN TAHUN AKADEMIK 2022/2023	2
A. Rencana Kegiatan	2
B. Rencana Anggaran	2
C. Rencana Capaian Indikator Kinerja	3
BAB III PELAKSANAAN KEGIATAN PMB DAN BEASISWA TA. 2022/2023	7
A. Realisasi Kegiatan	7
B. Realisasi Anggaran	8
C. Realisasi Capaian Indikator	9
BAB IV PERMASALAHAN DAN UPAYA PEMECAHAN MASALAH	14
A. Permasalahan	14
B. Upaya Pemecahan Masalah	16
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	20
A. Kesimpulan	20
B. Saran	20
BAB VI PENUTUP	21

DAFTAR TABEL

Tabel 1.	Rencana Anggaran PMB dan Beasiswa TA. 2022/2023
Tabel 2.	Indikator Kinerja PMB dan Beasiswa TA. 2022/2023
Tabel 3.	Realisasi Anggaran PMB dan Beasiswa TA. 2022/2023
Tabel 4.	Realisasi Capaian Indikator Kinerja
Tabel 5.	Permasalahan Penerimaan Mahasiswa Baru TA. 2022/2023
Tabel 6.	Upaya Pemecahan Masalah PMB dan Beasiswa

DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1. Leaflet Penerimaan Mahasiswa Baru TA 2022/2023
- Lampiran 2. Proposal Kerjasama Beasiswa TA. 2022/2023
- Lampiran 3. Timeline Rencana Kegiatan Penerimaan Mahasiswa Baru TA. 2022/2023
- Lampiran 4. Timeline Realisasi Kegiatan Penerimaan Mahasiswa Baru TA. 2022/2023
- Lampiran 5. Jumlah Mahasiswa Baru Tahun 2018 – 2021
- Lampiran 6. Perbandingan antara Pendaftar, Pendaftar Lulus Seleksi, dan Pendaftar Registrasi dari Tahun 2019 – 2022
- Lampiran 7. Perbandingan Data Pendaftar Registrasi per bulan Tahun 2020 - 2022
- Lampiran 8. Jumlah Beasiswa yang Diperoleh Tahun 2020 – 2022
- Lampiran 9. Dokumentasi Kegiatan PMB 2022
- Lampiran 10. Dokumentasi Sosialisasi Melalui Baliho, Website, Instagram serta Facebook

BAB I PENDAHULUAN

A. Latar Belakang

Salah satu keberhasilan sebuah institusi Pendidikan tinggi yaitu jumlah mahasiswa (*student body*) yang sesuai dengan rasio dosen. Banyaknya perguruan tinggi baik universitas maupun vokasi menjadi tantangan tersendiri bagi tim Penerimaan Mahasiswa Baru (PMB) untuk terus berinovasi dalam melakukan promosi baik secara online maupun offline. Pemetaan *Segmenting, targeting* dan *positioning* dalam menjaring calon mahasiswa yang sesuai dengan kriteria menjadi hal yang wajib dilakukan sehingga dapat meningkatkan jumlah calon mahasiswa baru.

Berdasarkan evaluasi tiga tahun terakhir, terlihat pada tahun 2022 mengalami kenaikan jumlah mahasiswa baru, dari 358 pada tahun 2021, menjadi 380 pada tahun 2022. Jumlah kenaikan masih belum signifikan, bahkan untuk bisa mendekati pada capaian tahun 2019 dengan jumlah 461 mahasiswa baru masih jauh, hal ini disebabkan kondisi pandemi covid-19. Dibutuhkan sebuah strategi baru terhadap kondisi ini.

Selain penguatan promosi online, baik melalui Instagram, Facebook dan youtube, diperlukan juga penguatan kerjasama beasiswa dari berbagai daerah, sehingga cakupan daerah potensi mahasiswa baru lebih banyak.

Kinerja bagian PMB dan Beasiswa mencakup: melakukan perencanaan berupa penyusunan RKA tahunan yang merupakan rekapitulasi pengajuan dari berbagai rencana kegiatan, mendiskusikan kepada Direktur dan semua Wakil Direktur untuk disesuaikan rasionalisasi dan skala prioritasnya, selanjutnya akan mendapatkan persetujuan Yayasan untuk implementasinya. Sebagai akhir dari pelaksanaan kegiatan PMB dan Beasiswa TA. 2022/2023, maka dilakukan penyusunan **Laporan Tahunan PMB dan Beasiswa TA. 2022/2023** yang akuntabel dan dapat dipertanggungjawabkan secara internal maupun eksternal.

B. Maksud dan Tujuan

1. Evaluasi implementasi kerja Unit PMB dan Beasiswa selama periode TA. 2022/2023
2. Membuat kinerja PMB dan Beasiswa dapat berjalan efektif dan efisien serta tepat sasaran.
3. Jumlah mahasiswa baru sesuai dengan target yang diberikan
4. Instruksi Kerja sebagai implementasi standar yang ditetapkan dapat konsisten dan konsekuen untuk dilaksanakan.

BAB II RENCANA KEGIATAN TAHUN AKADEMIK 2022/2023

A. Rencana Kegiatan

1. Penerimaan Mahasiswa Baru (PMB)
 - a. Menyusun sistem pendaftaran mahasiswa baru
 - b. Membentuk tim ekspo dan mengikuti kegiatan ekspo Pendidikan di beberapa kabupaten yang potensial;
 - c. Melakukan sosialisasi ke sekolah-sekolah yang potensial dan menjalin hubungan baik dengan Kepala Sekolah dan Guru BK;
 - d. Melakukan sosialisasi ke beberapa pemerintah daerah dan dinas pendidikan di daerah yang potensial;
 - e. Mengirim media promosi berupa kalender, leaflet, dan poster kepada sekolah SMA/MA/SMK, perusahaan perkebunan dan dinas Pendidikan serta dinas pertanian.

Timeline rencana kegiatan PMB terdapat pada Lampiran 3

2. Beasiswa
 - a. Merancang dan menyusun proposal penawaran kerjasama beasiswa untuk perusahaan perkebunan BUMN dan swasta.
 - b. Melaksanakan kunjungan ke perusahaan untuk pemaparan proposal penawaran kerjasama.
 - c. Melaksanakan seleksi beasiswa bersama tim PMB.
 - d. Melaksanakan koordinasi dengan penyandang dana beasiswa untuk proses kesepakatan kerjasama (MoU) dan proses administrasi.

B. Rencana Anggaran

Penyusunan anggaran pada suatu perusahaan memiliki kaitan erat dengan penyusunan rencana (*planning*), pengkoordinasian kerja (*coordinating*) dan pengawasan kerja (*controlling*). Sebagai rencana implementasi dari kegiatan PMB dan Beasiswa TA 2022/2023 maka dilakukan penyusunan anggaran yang disepati oleh Direktur dan Wakil Direktur Bidang Keuangan, SDM dan Umum dengan nilai Rp. 450.000.000 (*empat ratus lima puluh juta rupiah*), dengan rincian yang tertera pada Tabel 1. berikut:

Tabel 1. Rencana Anggaran PMB dan Beasiswa TA. 2022/2023

No	Uraian	RAB (Rp)
1.	Expo Virtual di Jawa Timur	30.000.000
2.	Expo Virtual di Jawa Tengah	20.000.000
3.	Expo Virtual di Sulawesi Selatan & Kalimantan Barat	20.000.000
4.	Presentasi Beasiswa ke Perusahaan (online/offline)	35.000.000
5.	Optimalisasi Sosial Media	15.000.000
6.	Promosi Billboard	50.000.000
7.	Promosi di Media Cetak	15.000.000
8.	Pembuatan Leaflet, Kalender & Poster PMB	100.000.000
9.	Pembuatan Proposal Beasiswa	10.000.000
10.	Ekspedisi	25.000.000
11.	Rekomender dan Pemeliharaan Klien	30.000.000
12.	Lumpsum	20.000.000
13.	Sosialisasi MGBK Jawa Timur & Jawa Tengah (TA 2023/2024)	30.000.000
14.	Expo Virtual di Sumatera Utara (TA 2023/2024)	30.000.000
15.	Kesekretariatan	20.000.000
	Total RAB	450.000.000

C. Rencana Capaian Indikator Kinerja

Penetapan indikator kinerja yang berkualitas adalah standard minimum yang harus dilakukan oleh organisasi dalam pencapaian tujuannya. Jika indikator yang kita pilih ternyata salah, maka akibatnya alarm yang kita gunakan pun juga salah.

Indikator kinerja yang berkualitas setidaknya memiliki tiga aspek penting berikut: 1) fokus pada hal-hal yang penting bagi organisasi, 2) mampu menjaga organisasi untuk tetap berada pada *track* serta memberikan *feedback* yang positif, dan 3) mampu mengukur dampak/hasil atas apa yang kita lakukan.

Indikator kinerja Unit PMB dan Beasiswa TA. 2022/2023 dapat dilihat pada tabel 2 berikut:

Tabel 2. Indikator Kinerja PMB dan Beasiswa TA. 2022/2023

NO	PERNYATAAN BUTIR STANDAR	URAIAN	TARGET
CAPAIAN JUMLAH MAHASISWA BARU			
1	PMB dan Beasiswa harus memiliki rencana strategis dalam rangka penambahan jumlah mahasiswa baru yang masuk ke Politeknik LPP	Peningkatan jumlah mahasiswa baru di Politeknik LPP	Pada TA 2022/2023 target 400 mahasiswa baru
		Rasio jumlah pendaftar terhadap jumlah pendaftar yang lulus seleksi	Prosentase jumlah pendaftar terhadap pendaftar yang lulus seleksi adalah 2:1
		Presentase jumlah calon mahasiswa yang mendaftar ulang terhadap jumlah pendaftar yang lulus seleksi	Prosentase jumlah pendaftar yang registrasi terhadap pendaftar yang lulus seleksi adalah 90%
		Terpenuhinya daya tampung Program Diploma 3 dan Diploma 4	Daya Tampung setiap prodi sebagai berikut: 1. D4 Pengelolaan Perkebunan: 100 2. D3 Pengelolaan Perkebunan: 90 3. D3 Teknik Mesin: 70 4. D3 Teknik Kimia: 70 5. D3 Akuntansi: 70
STANDAR SELEKSI MASUK PT			
1	Politeknik LPP harus menetapkan kebijakan tentang penerimaan mahasiswa baru berdasarkan kesempatan yang sama dan terus-menerus direvisi secara reguler agar sesuai dengan kepentingan stakeholders dan kebutuhan masyarakat.	Tersedia dokumen penetapan kebijakan tentang penerimaan mahasiswa baru	Pembuatan Buku Pedoman PMB TA. 2022/2023
2	Politeknik LPP harus menetapkan pedoman dan prosedur seleksi dan penerimaan mahasiswa baru yang ditetapkan melalui Buku Pedoman dan disosialisasikan.	Tersedia dokumen pedoman dan prosedur seleksi dan penerimaan mahasiswa baru yang ditetapkan melalui Buku Pedoman dan disosialisasikan.	Pembuatan Buku Pedoman PMB TA. 2022/2023
3	Politeknik LPP harus memiliki strategi untuk meningkatkan jumlah pendaftar	PMB memiliki berbagai jalur seleksi sehingga dapat meningkatkan jumlah pendaftar	Tersedia minimal 6 (enam) jalur seleksi

SKEMA BEASISWA			
1	Beasiswa harus memiliki penyusunan rencana strategis dalam rangka menjalin kerjasama pemberian beasiswa dengan instansi dan perusahaan	Menyusun proposal penawaran kerjasama Beasiswa ke perusahaan dan instansi pemerintah	Penyusunan Proposal Kerjasama Beasiswa
		Melakukan pengiriman proposal penawaran kerjasama Beasiswa ke perusahaan dan instansi pemerintah	Melakukan pengiriman proposal penawaran kerjasama Beasiswa minimal ke 70 Perusahaan
		Melakukan presentasi penawaran kerjasama Beasiswa ke perusahaan dan instansi pemerintah	Melakukan presentasi penawaran beasiswa minimal 5 (lima) perusahaan dan atau instansi pemerintah
		Melakukan sosialisasi beasiswa	Melakukan sosialisasi baik berbasis online maupun offline
		Melakukan seleksi penerimaan mahasiswa beasiswa	Kuota beasiswa minimal 30% dari total mahasiswa baru, serta ada penambahan peserta yang registrasi di jalur reguler minimal 25% dari kuota
2	Politeknik LPP harus memiliki pedoman dan prosedur seleksi dan penerimaan mahasiswa baru skema beasiswa yang ditetapkan melalui buku pedoman	Tersedia dokumen pedoman dan prosedur seleksi dan penerimaan mahasiswa baru skema beasiswa yang ditetapkan melalui Buku Pedoman dan disosialisasikan.	Pembuatan Buku Pedoman PMB TA. 2022/2023
PENINGKATAN KERJASAMA DAN PROMOSI			
1	PMB harus melakukan kerjasama dengan guru BK (Bimbingan Konseling) SLTA untuk meningkatkan jumlah mahasiswa baru	Terdapat kerjasama PMB dengan guru BK di sekolah-sekolah dengan wilayah yang berbasis perkebunan	Bekerjasama dengan guru BK minimal di 25 sekolah
2	PMB harus aktif mengikuti kegiatan-kegiatan yang memiliki nilai promosi tinggi	Mengikuti kegiatan expo kampus dan seminar perkebunan	Mengikuti minimal 10 (sepuluh) kegiatan promosi
3	PMB melakukan penyusunan pembuatan media promosi	Menyusun materi media promosi sebagai sumber informasi	Penyusunan materi leaflet, kalender, poster, video dan presentasi promosi
4	PMB melakukan pengiriman media promosi sebagai informasi	Melakukan pengiriman media promosi ke perusahaan, instansi pemerintah dan sekolah	Melakukan pengiriman media promosi minimal 750 tujuan yang meliputi perusahaan, instansi pemerintah dan sekolah di beberapa wilayah di Indonesia

BAB III PELAKSANAAN KEGIATAN PMB DAN BEASISWA TA. 2022/2023

A. Realisasi Kegiatan

1. Penerimaan Mahasiswa Baru
 - a. Penyusunan sistem mahasiswa baru dilakukan diawal periode, sebelum tanggal pendaftaran dimulai. Penyusunan menggunakan sistem Sevima yang dapat diakses melalui website pmb.polteklpp.ac.id
 - b. Pembentukan tim ekspo melibatkan beberapa alumni, hal ini dikarenakan alumni lebih mudah menjelaskan tentang kampus Politeknik LPP, sementara untuk tempat kegiatan promosi dipilih di beberapa kabupaten potensial;
 - c. Kegiatan sosialisasi selain pada siswa juga melibatkan guru BK, sehingga materi yang disampaikan tepat sasaran;
 - d. Proses sosialisasi ke pemerintah daerah dan dinas pendidikan berjalan dengan lancar;
 - e. Proses pengiriman kalender, leaflet, dan poster berjalan sesuai dengan timeline.

Timeline realisasi kegiatan PMB terdapat pada Lampiran 5

2. Beasiswa
 - a. Proposal penawaran kerjasama tersusun sesuai dengan timeline. Terdapat dua skema proposal, yaitu: 1) Proposal kerjasama perusahaan dan 2) proposal kerjasama pemerintah daerah. Perbedaan dari kedua proposal tersebut terdapat pada skema yang ditawarkan.
 - b. Proses seleksi berjalan sesuai target, dimana terdapat banyak peserta program reguler yang registrasi, dikarenakan tidak lolos pada program beasiswa.
 - c. Proses MoU berjalan lancar, tahun ini terdapat 4 MoU skema beasiswa dengan jumlah beasiswa 196 mahasiswa.

B. Realisasi Anggaran

Pada proses implementasi anggaran kegiatan PMB pada TA 2022/2023 total biaya sejumlah **Rp. 519.485.260** (*lima ratus sembilan belas juta dua empat ratus delapan puluh lima ribu dua ratus enam puluh rupiah*). Rincian realiasi keuangan dapat dilihat pada tabel 3 berikut ini:

Tabel 3. Realisasi Anggaran PMB dan Beasiswa TA. 2022/2023

No	Uraian	RAB (Rp)
1	Expo dan Sosialisasi Jawa Timur	128.847.904
2	Expo dan Sosialisasi Jawa Tengah	11.059.415
3	Sosialisasi Luar Jawa (online)	11.860.600
4	Sosialisasi Sumatera Selatan	38.942.488
5	Sosialisasi Hari Perkebunan	20.000.000
6	Seleksi dan Konsolidasi Beasiswa	31.904.717
7	Pengelolaan Sosial Media	33.317.000
8	Administrasi dan Komunikasi Unit PMB	17.483.386
9	Pengadaan Media Promosi (Leaflet, Kalender, Poster)	174.540.000
10	Pengiriman Dokumen	18.079.750
11	Lumpsum	33.450.000
	Total Pengeluaran	519.485.260

C. Realisasi Capaian Indikator Kinerja

Dari penetapan indikator kinerja yang telah ditetapkan diawal periode, telah banyak yang dilakukan dan beberapa melebihi target. Adapun Realisasi Capaian Indikator Kinerja PMB dan Beasiswa TA. 2022/2023 dapat dilihat pada Tabel 4 di bawah ini:

Tabel 4. Realisasi Capaian Indikator Kinerja

NO	PERNYATAAN BUTIR STANDAR	URAIAN	TARGET KETERCAPAIAN INDIKATOR	REALISASI KETERCAPAIAN INDIKATOR
CAPAIAN JUMLAH MAHASISWA BARU				
1	PMB dan Beasiswa harus memiliki rencana strategis dalam rangka penambahan jumlah mahasiswa baru yang masuk ke Politeknik LPP	Peningkatan jumlah mahasiswa baru di Politeknik LPP	Pada TA 2022/2023 target 350 mahasiswa baru	Mahasiswa Baru pada TA 2022/2023 tercapai 380 mahasiswa
		Rasio jumlah pendaftar terhadap jumlah pendaftar yang lulus seleksi	Prosentase jumlah pendaftar terhadap pendaftar yang lulus seleksi adalah 2:1	Realisasi prosentase jumlah pendaftar terhadap pendaftar yang lulus seleksi adalah 2:1, dimana jumlah pendaftar 824 dan jumlah yang lulus seleksi 406.
		Presentase jumlah calon mahasiswa yang mendaftar ulang terhadap jumlah pendaftar yang lulus seleksi	Prosentase jumlah pendaftar yang registrasi terhadap pendaftar yang lulus seleksi adalah 90%	Realisasi prosentase jumlah pendaftar yang registrasi terhadap pendaftar yang lulus seleksi 93,60%, dimana jumlah yang registrasi 380 dan jumlah yang lulus seleksi 406
		Terpenuhinya daya tampung Program Diploma 3 dan Diploma 4	Daya Tampung setiap prodi sebagai berikut: 1. D4 Pengelolaan Perkebunan: 100 2. D3 Budidaya Tanaman Perkebunan: 90 3. D3 Teknik Mesin: 70 4. D3 Teknik Kimia: 70 5. D3 Akuntansi: 70	Sebaran mahasiswa baru setiap prodi tidak bisa memenuhi target, adapun rincian sbb: 1. D4 Pengelolaan Perkebunan: 104 2. D3 Budidaya Tanaman Perkebunan: 77 3. D3 Teknik Mesin: 54 4. D3 Teknik Kimia: 48 5. D3 Akuntansi: 55 6. D2 Perawatan Mesin Pengolah Hasil Perkebunan: 42

STANDAR SELEKSI MASUK PT				
1	Politeknik LPP harus menetapkan kebijakan tentang penerimaan mahasiswa baru berdasarkan kesempatan yang sama dan terus-menerus direvisi secara reguler agar sesuai dengan kepentingan stakeholders dan kebutuhan masyarakat.	Tersedia dokumen penetapan kebijakan tentang penerimaan mahasiswa baru	Pembuatan Buku Pedoman PMB TA. 2022/2023	Tersusunnya Buku Pedoman PMB TA. 2022/2023
2	Politeknik LPP harus menetapkan pedoman dan prosedur seleksi dan penerimaan mahasiswa baru yang ditetapkan melalui Buku Pedoman dan disosialisasikan.	Tersedia dokumen pedoman dan prosedur seleksi dan penerimaan mahasiswa baru yang ditetapkan melalui Buku Pedoman dan disosialisasikan.	Pembuatan Buku Pedoman PMB TA. 2022/2023	Tersusunnya Buku Pedoman PMB TA. 2022/2023
3	Politeknik LPP harus memiliki strategi untuk meningkatkan jumlah pendaftar	PMB memiliki berbagai jalur seleksi sehingga dapat meningkatkan jumlah pendaftar	Tersedia minimal 6 (enam) jalur seleksi	Terdapat 10 (sepuluh) jalur seleksi, yaitu: 1. Jalur Reguler 2. Jalur UTBK 3. Jalur Alih Jenjang 4. Jalur Undangan 5. Jalur Beasiswa Internal Kampus 6. Jalur Beasiswa KIP Kuliah 7. Jalur Beasiswa BPDP KS 8. Jalur Beasiswa DAPENBUN 9. Jalur Beasiswa Konsorsium Perusahaan Perkebunan 10. Jalur Beasiswa D2 Fast Track
SKEMA BEASISWA				
1	Beasiswa harus memiliki penyusunan rencana strategis dalam rangka menjalin kerjasama	Menyusun proposal penawaran kerjasama Beasiswa ke perusahaan dan instansi pemerintah	Penyusunan Proposal Kerjasama Beasiswa	Tersusun 2 skema Proposal Kerjasama Beasiswa, yaitu: 1) Skema Beasiswa Perusahaan dan 2) Skema Beasiswa Instansi Pemerintah

	pemberian beasiswa dengan instansi dan perusahaan	Melakukan pengiriman proposal penawaran kerjasama Beasiswa ke perusahaan dan instansi pemerintah	Melakukan pengiriman proposal penawaran kerjasama Beasiswa ke 70 Perusahaan	Mengirim proposal penawaran kerjasama Beasiswa ke 232 Perusahaan
		Melakukan presentasi penawaran kerjasama Beasiswa ke perusahaan dan instansi pemerintah	Melakukan presentasi penawaran beasiswa ke 5 (lima) perusahaan dan atau instansi pemerintah	Telah melakukan presentasi penawaran beasiswa ke 3 (tiga) perusahaan dan instansi pemerintah, yaitu BPDP KS, DAPENBUN, PT RNI
		Melakukan sosialisasi beasiswa	Melakukan sosialisasi baik berbasis online maupun offline	Melakukan sosialisasi ke sekolah-sekolah dan juga sosialisasi melalui website, instagram serta facebook
2	Politeknik LPP memberi kesempatan beasiswa terhadap siswa yang memiliki prestasi dan atau tidak mampu	Terdapat skema beasiswa untuk calon mahasiswa berprestasi dan atau tidak mampu	Terdapat 4 (empat) skema beasiswa untuk siswa berprestasi dan atau tidak mampu	Terdapat 6 (enam) skema beasiswa, diantaranya dari: BPDP KS, DAPENBUN, KIP-K, Pt Sawit Sumbermas Sarana, PT RNI dan Beasiswa Internal Kampus Politeknik LPP
3	Politeknik LPP harus memiliki pedoman dan prosedur seleksi dan penerimaan mahasiswa baru skema beasiswa yang ditetapkan melalui buku pedoman	Tersedia dokumen pedoman dan prosedur seleksi dan penerimaan mahasiswa baru skema beasiswa yang ditetapkan melalui Buku Pedoman dan disosialisasikan.	Pembuatan Buku Pedoman PMB TA. 2022/2023	Tersusunnya Buku Pedoman PMB TA. 2022/2023
PENINGKATAN KERJASAMA DAN PROMOSI				
1	PMB harus melakukan kerjasama dengan guru BK (Bimbingan Konseling) SLTA untuk meningkatkan jumlah mahasiswa baru	Terdapat kerjasama PMB dengan guru BK di sekolah-sekolah dengan wilayah yang berbasis perkebunan	Bekerjasama dengan guru BK di 25 sekolah	Telah bekerjasama dengan 50 sekolah yang tersebar di Wilayah Jawa dan Sumatera Utara
2	PMB harus memperbanyak hubungan kerjasama dengan	Kerjasama dengan Instansi atau Perusahaan Industri Perkebunan	Terdapat kerjasama dengan minimal 5 Instansi atau	Telah bekerjasama dengan 7 Instansi atau Perusahaan Industri Perkebunan

	stakeholders untuk meningkatkan jumlah mahasiswa baru		Perusahaan Industri Perkebunan	
3	PMB harus selalu melakukan pengembangan/peningkatan promosi	Terdapat informasi berbasis media online dan offline	Promosi melalui Baliho, Media Cetak (Majalah dan Koran), Radio, Website, Instagram dan Facebook	Telah melakukan promosi melalui Media Website, Instagram dan Facebook
4	PMB harus aktif mengikuti kegiatan-kegiatan yang memiliki nilai promosi tinggi	Mengikuti kegiatan expo kampus dan seminar perkebunan	Mengikuti minimal 10 (sepuluh) kegiatan promosi	Telah mengikuti 15 (lima belas) kegiatan promosi meliputi: <ol style="list-style-type: none"> 1. Expo SMAN 2 Wates, 2. Expo SMAN 1 Bantul, 3. Expo SMAN 1 Talun, 4. Expo Sragen, 5. Expo Kediri, 6. Expo Situbondo, 7. Expo Jember, 8. Expo Trenggalek, 9. Expo Tuban, 10. Expo Sidoarjo, 11. Expo Malang, 12. Expo Jember, 13. Expo Palembang, 14. Sosialisasi MGBK Nganjuk, 15. Sosialisasi MGBK Palembang.
5	PMB melakukan penyusunan pembuatan media promosi	Menyusun materi media promosi sebagai sumber informasi	Penyusunan materi leaflet, kalender, poster, video dan presentasi promosi	Telah memiliki media promosi sejumlah 20.000 leaflet, 2.500 kalender, 2.000 poster, 1 video promosi kelapa sawit dan 1 materi presentasi promosi

BAB IV PERMASALAHAN DAN UPAYA PEMECAHAN MASALAH

A. Permasalahan

Permasalahan PMB dan Beasiswa yang muncul selama periode TA. 2022/2023 dapat dilihat pada tabel 5 dibawah ini:

Tabel 5. Permasalahan Penerimaan Mahasiswa Baru TA. 2022/2023

NO	JOB DESCRIPTION	MASALAH YANG DIHADAPI
1	Sosialisasi Program PMB	Tidak semua sekolah bisa menerima kunjungan sosialisasi
		Jadwal Expo antar Kabupaten yang terkadang berbenturan
2	Optimalisasi pelaksanaan tes berbasis online	Kurangnya pemahaman dalam penggunaan sistem tes berbasis online
		Potensi terjadinya kecurangan pada saat tes online yang dilakukan secara personal
3	Optimalisasi kemudahan pembayaran bagi peserta	Peserta kesulitan melakukan pembayaran
		Bank dari peserta yang sangat varian
4	Mengurangi jumlah calon mahasiswa baru yang mengundurkan diri	Beberapa Calon Mahasiswa Baru mengundurkan diri setelah melakukan pembayaran
5	Penyusunan dan Pengajuan proposal penawaran kerjasama Beasiswa ke perusahaan dan instansi pemerintah	Pemberian beasiswa oleh Penyandang Dana yang tidak setiap tahun memberikan alokasi dana dan atau menerima penawaran kerjasama di bidang beasiswa pendidikan
		Potensi berakhirnya perjanjian kerjasama karena tidak ada pembaharuan program.
		Skema program beasiswa dan besaran fasilitas biaya beasiswa yang diberikan. Beberapa perusahaan menginginkan adanya kelas karyawan.

B. Upaya Pemecahan Masalah

Upaya pemecahan masalah PMB dan Beasiswa yang muncul selama periode TA. 2022/2023 dapat dilihat pada tabel 6 berikut ini:

Tabel 6. Upaya Pemecahan Masalah PMB dan Beasiswa

NO	JOB DESCRIPTION	MASALAH YANG DIHADAPI	UPAYA PEMECAHAN MASALAH
1	Sosialisasi Program PMB	Tidak semua sekolah bisa menerima kunjungan sosialisasi	1. Melihat jadwal KBM kelas XII di SMA, SMK, dan MA 2. Membuat kerjasama dengan MGBK dan Kacabdis (terutama untuk wilayah luar Jawa)
		Jadwal Expo antar Kabupaten yang terkadang berbenturan	Membuat beberapa tim expo dengan melibatkan alumni, sehingga bisa tetap optimal dalam penyampaian informasi baik program PMB maupun kehidupan di kampus
2	Optimalisasi pelaksanaan tes berbasis online	Kurangnya pemahaman dalam penggunaan sistem tes berbasis online	Pemberian alur tes, pedoman tes, dan video tutorial tes yang diupload dan dapat di download di website
		Potensi terjadinya kecurangan pada saat tes online yang dilakukan secara personal	1. Membuat soal yang berbasis kemampuan penalaran dan skema waktu pengerjaan dibuat per soal 2. Waktu tes terjadwal dan diawasi melalui video conference
3	Mengurangi jumlah calon mahasiswa baru yang mengundurkan diri	Beberapa Calon Mahasiswa Baru mengundurkan diri setelah melakukan pembayaran	1. Pengembalian uang pembayaran hanya dapat dilakukan jika diterima di PTN (Perguruan Tinggi Negeri), jika tidak diterima di PTN maka uang tidak dapat dikembalikan 2. Pengembalian uang untuk yang diterima di PTN hanya 50%

			3. Batas Waktu pengunduran diri sampai pada penutupan Gel. 3, jika mengundurkan diri setelah penutupan Gel. 3 maka tidak bisa disetujui
5	Penyusunan dan Pengajuan proposal penawaran kerjasama Beasiswa ke perusahaan dan instansi pemerintah	Pemberian beasiswa oleh Penyandang Dana yang tidak setiap tahun memberikan alokasi dana dan atau menerima penawaran kerjasama di bidang beasiswa pendidikan	Mencari perusahaan/instansi pemerintah terkait yang memiliki potensi dalam pemberian beasiswa bagi SDM Perkebunan
		Potensi berakhirnya perjanjian kerjasama karena tidak ada pembaharuan program.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Adanya perjanjian/ nota kesepaham dengan Pemda terkait sehingga program kerjasama dapat berlangsung dalam jangka waktu periode tertentu. 2. Mengoptimalkan kerjasama dari semua kesepakatan yang ada di Nota Kesepahaman
		Skema program beasiswa dan besaran fasilitas biaya beasiswa yang diberikan. Beberapa perusahaan menginginkan adanya kelas karyawan.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Bagi penyandang dana beasiswa diberikan penyesuaian dalam skema program beasiswa yang diajukan tergantung besaran biaya yang dialokasikan dan sasaran penerima beasiswa. 2. Membuka skema program beasiswa. Contohnya, skema program kelas karyawan yang dapat berjalan dengan syarat minimal kuota kelas adalah 20 orang.

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Dari pemilihan kegiatan yang telah dilakukan pada periode 2022, jumlah mahasiswa baru mengalami kenaikan, yaitu 380 mahasiswa. Pola ini harus dievaluasi dan lebih dioptimalkan pada TA. 2023/2024 dengan tetap mempertimbangkan kelebihan dan kelemahan untuk bisa dijadikan bahan pertimbangan, sehingga akan terjadi peningkatan secara kualitas dan kuantitas terus-menerus.

B. Saran

1. Mengikuti ekspo kampus baik online ataupun offline di kabupaten-kabupaten yang potensial (dilihat dari trend penambahan jumlah mahasiswa baru dan atau potensi perkebunan di kabupaten yang dipilih);
2. Penambahan destinasi sekolah yang dikunjungi pada kabupaten yang berbasis dan atau berpotensi besar di sektor perkebunan;
3. Penambahan jumlah destinasi pengiriman proposal kerjasama beasiswa dan kunjungan perusahaan;
4. Penambahan anggaran untuk promosi online via instagram Ads;
5. Kerjasama dengan provider untuk menggunakan sistem PMB yang mudah untuk calon mahasiswa baru serta terintegrasi dengan unit lainnya;
6. Sistem pembayaran menggunakan UKT (Uang Kuliah Tunggal), sehingga tidak memberatkan pada pembiayaan awal;

BAB VI PENUTUP

Demikian Laporan Tahunan Unit Penerimaan Mahasiswa Baru (PMB) dan Beasiswa Tahun Akademik 2022/2023 ini kami sampaikan. Harapan kedepan, penyusunan laporan tahunan ini dapat dijadikan salah satu pertimbangan dalam menyusun strategi-strategi TA. 2023/2024, sehingga dapat meningkatkan kualitas dan kuantitas mahasiswa baru.

Kami menyadari masih ada beberapa kendala dan kekurangan selama periode TA. 2022/2023, sehingga sinergi antar unit dan bagian sangat dibutuhkan untuk menjadikan lebih baik.

Yogyakarta, 8 Desember 2022,
Ka. Unit PMB,



Destarafi Perdana Islami

Lampiran 2. Proposal Kerjasama Beasiswa TA. 2022/2023

Dikelen dengan keunggulan dalam pendidikan di bidang perkebunan, Politeknik LPP menjadi pilihan yang tepat untuk meraih sukses di masa depan, melalui pendidikan vokasi yang menghasilkan lulusan **Profesional dan Berkarakter**

Destarafi Perdana
 ☎ 0822 5333 8001
 ✉ destarafi@polteklpp.ac.id



POLITEKNIK PERKEBUNAN
YOGYAKARTA



PROGRAM STUDI YANG DITAWARKAN

D4
Pembangunan Perkebunan

D3
Budidaya Tanaman Perkebunan

D3
Teknologi Kimia

D3
Teknologi Mesin

D1
Manajemen

*Politeknik LPP sebagai mitra pemerintah dapat membantu biaya 30% dari D4, untuk Program Studi, Teknisi Kimia, dan Mesin. Untuk biaya transportasi, biaya pendaftaran, biaya asuransi, biaya kesehatan, biaya makan, dan biaya lain-lain yang tidak termasuk dalam biaya D4, D3, dan D1. Untuk D4, D3, dan D1, biaya transportasi, biaya pendaftaran, biaya asuransi, biaya kesehatan, biaya makan, dan biaya lain-lain yang tidak termasuk dalam biaya D4, D3, dan D1.

SKEMA BEASISWA YANG TELAH BERJALAN

1. Beasiswa BMDP (Bantuan Monev) 2017/18 (D4)
2. Beasiswa BMDP (Bantuan Monev) 2018/19 (D4)
3. Beasiswa BMDP (Bantuan Monev) 2019/20 (D4)
4. Beasiswa BMDP (Bantuan Monev) 2020/21 (D4)
5. Beasiswa BMDP (Bantuan Monev) 2021/22 (D4)
6. Beasiswa BMDP (Bantuan Monev) 2022/23 (D4)
7. Beasiswa BMDP (Bantuan Monev) 2017/18 (D3)
8. Beasiswa BMDP (Bantuan Monev) 2018/19 (D3)
9. Beasiswa BMDP (Bantuan Monev) 2019/20 (D3)
10. Beasiswa BMDP (Bantuan Monev) 2020/21 (D3)
11. Beasiswa BMDP (Bantuan Monev) 2021/22 (D3)
12. Beasiswa BMDP (Bantuan Monev) 2022/23 (D3)
13. Beasiswa BMDP (Bantuan Monev) 2017/18 (D1)
14. Beasiswa BMDP (Bantuan Monev) 2018/19 (D1)
15. Beasiswa BMDP (Bantuan Monev) 2019/20 (D1)
16. Beasiswa BMDP (Bantuan Monev) 2020/21 (D1)
17. Beasiswa BMDP (Bantuan Monev) 2021/22 (D1)
18. Beasiswa BMDP (Bantuan Monev) 2022/23 (D1)
19. Beasiswa BMDP (Bantuan Monev) 2017/18 (D2)
20. Beasiswa BMDP (Bantuan Monev) 2018/19 (D2)
21. Beasiswa BMDP (Bantuan Monev) 2019/20 (D2)
22. Beasiswa BMDP (Bantuan Monev) 2020/21 (D2)
23. Beasiswa BMDP (Bantuan Monev) 2021/22 (D2)
24. Beasiswa BMDP (Bantuan Monev) 2022/23 (D2)
25. Beasiswa BMDP (Bantuan Monev) 2017/18 (D5)
26. Beasiswa BMDP (Bantuan Monev) 2018/19 (D5)
27. Beasiswa BMDP (Bantuan Monev) 2019/20 (D5)
28. Beasiswa BMDP (Bantuan Monev) 2020/21 (D5)
29. Beasiswa BMDP (Bantuan Monev) 2021/22 (D5)
30. Beasiswa BMDP (Bantuan Monev) 2022/23 (D5)



PROPOSAL

KERJASAMA BEASISWA 2022

Jl. LPP No. 28 Bantul, Yogyakarta 55222
 telp: 0271-8552776, fax: 0271-8552774
www.polteklpp.ac.id

LATAR BELAKANG

Sesuai dengan perkembangan telah memberikan warna tersendiri bagi perkembangan pertanian dan perekonomian di Indonesia. Sektor perkebunan mempunyai peranan yang penting dan strategis dalam pembangunan ekonomi nasional terutama dalam upaya meningkatkan pendapatan, kesejahteraan tenaga kerja dan pemerataan devisa. Produk-produk industri perkebunan seperti: kelapa sawit, karet, kopi, tebu dan kakao merupakan produk unggulan Indonesia di dunia. Posisi Industri Perkebunan di Indonesia yang strategis akan meningkatkan indikator Sustainable Development Goals (SDG) yang kontraposisi dan mampu menggerakkan indikator Kemandirian khusus dipikirkan untuk dapat sukses di industri perkebunan, yang mana pada umumnya perkebunan berada pada lokasi yang pedesaan dan remote area. Untuk meningkatkan SDM yang berkarakter khusus, diperlukan pendidikan yang berkesinambungan dan penerapan konsep profesional di perkebunan.

Politeknik Perkebunan LPP sebagai salah satu perguruan tinggi vokasi, mengambil peran untuk menyiapkan SDM yang kompeten dan terampil, serta memiliki karakter untuk siap bekerja dan menjadi tenaga profesional di industri perkebunan. Adanya pelaksanaan kegiatan link and match Politeknik dengan industri, sebagai salah satu strategi yang adalah menerapkan sistem teaching factory/industry mampu meningkatkan indikator Sustainable Development Goals (SDG) yang kontraposisi dan mampu menggerakkan indikator Kemandirian khusus dipikirkan untuk dapat sukses di industri perkebunan, yang mana pada umumnya perkebunan berada pada lokasi yang pedesaan dan remote area. Untuk meningkatkan SDM yang berkarakter khusus, diperlukan pendidikan yang berkesinambungan dan penerapan konsep profesional di perkebunan.

Perkembangan Politeknik Perkebunan LPP semakin meningkat, hingga tahun 2020 telah melakukan lebih dari 2000 alumni, yang terkumpul di berbagai perusahaan perkebunan baik BUMN maupun Swasta. Khususnya, sejak tahun 2013-2018 Politeknik Perkebunan LPP mendapatkan dana pengembangan dari Asuransi Development Bank (ADB) sebagai ko-fundasi. Melalui program Polytechnic Education Development Program, Politeknik Perkebunan LPP menjadi salah satu dari 6 Politeknik Swasta se-Indonesia yang dapat mengikuti program tersebut. Pada tahun 2018, Politeknik LPP juga tercatat sebagai Politeknik Swasta terbaik se-Indonesia versi World Economic Forum. Kemudian pada tahun 2021 sebanyak 358 orang mahasiswa baru Politeknik Perkebunan LPP, lebih dari 50% diantaranya merupakan penerima beasiswa dari berbagai perusahaan perkebunan nasional, swasta, pemerintah daerah dan BMDP Kelapa Sawit.

Berdasar latar belakang tersebut, maka Politeknik Perkebunan LPP mengukuhkan panahannya kerjasama yang saling menguntungkan dengan perusahaan-perusahaan perkebunan maupun instansi terkait di Indonesia dalam program beasiswa pendidikan tinggi untuk bersama-sama menyiapkan SDM perkebunan yang kompeten dan berkarakter. Program ini dapat digunakan untuk meningkatkan dukungan dalam program Nawacita, utamanya dalam upaya pemerintah dalam meningkatkan kualitas hidup manusia Indonesia melalui pendidikan dan revolusi.



ANGGARAN

JENJANG DIPLOMA III

No	Skema beasiswa	UKT	Akomodasi	Biaya hidup	Berkelahi	Total/Blns
1	Fulcover	48.000.000	19.800.000	37.500.000	1.500.000	107.100.000
2	UKT + Akomodasi	48.000.000	19.800.000	-	1.500.000	69.300.000
3	UKT + Biaya Hidup	48.000.000	-	37.500.000	1.500.000	87.000.000
4	Biaya Pendidikan Penuh	48.000.000	-	-	1.500.000	49.500.000
5	Biaya Pendidikan 3 Semester	24.000.000	-	-	1.500.000	25.500.000
6	Biaya Pendidikan 4 Semester	32.000.000	-	-	1.500.000	33.500.000
7	Biaya Pendidikan 5 Semester	40.000.000	-	-	1.500.000	41.500.000

JENJANG DIPLOMA IV

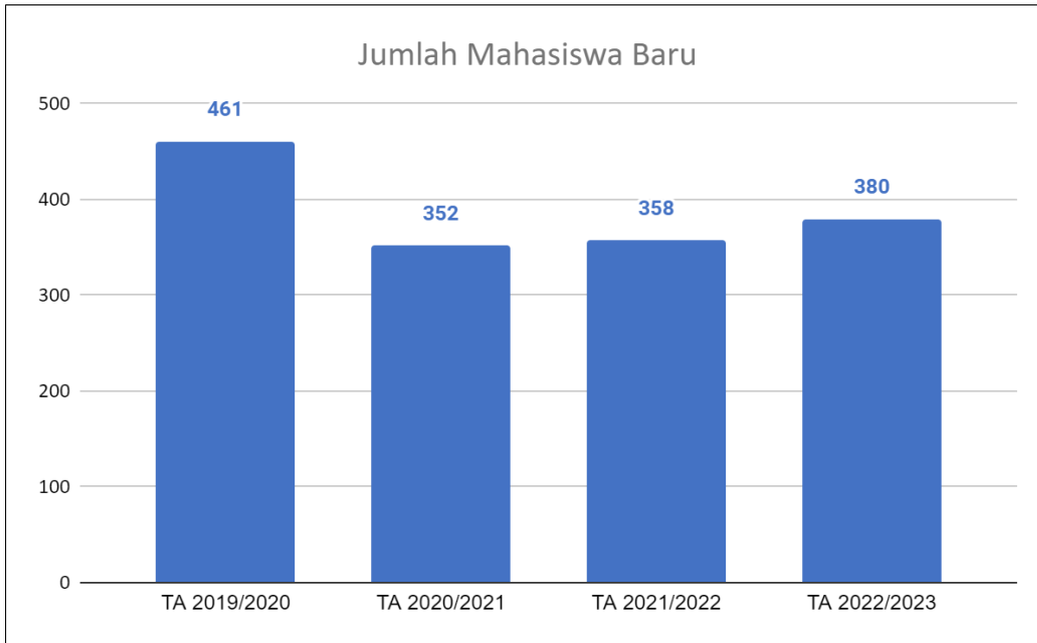
No	Skema beasiswa	UKT	Akomodasi	Biaya hidup	Berkelahi	Total/Blns
1	Fulcover	64.000.000	25.400.000	50.400.000	1.500.000	141.300.000
2	UKT + Akomodasi	64.000.000	25.400.000	-	1.500.000	90.900.000
3	UKT + Biaya Hidup	64.000.000	-	50.400.000	1.500.000	115.900.000
4	Biaya Pendidikan Penuh	64.000.000	-	-	1.500.000	65.500.000
5	Biaya Pendidikan 4 semester	32.000.000	-	-	1.500.000	33.500.000
6	Biaya Pendidikan 5 Semester	40.000.000	-	-	1.500.000	41.500.000
7	Biaya Pendidikan 6 Semester	48.000.000	-	-	1.500.000	49.500.000
8	Biaya Pendidikan 7 Semester	56.000.000	-	-	1.500.000	57.500.000



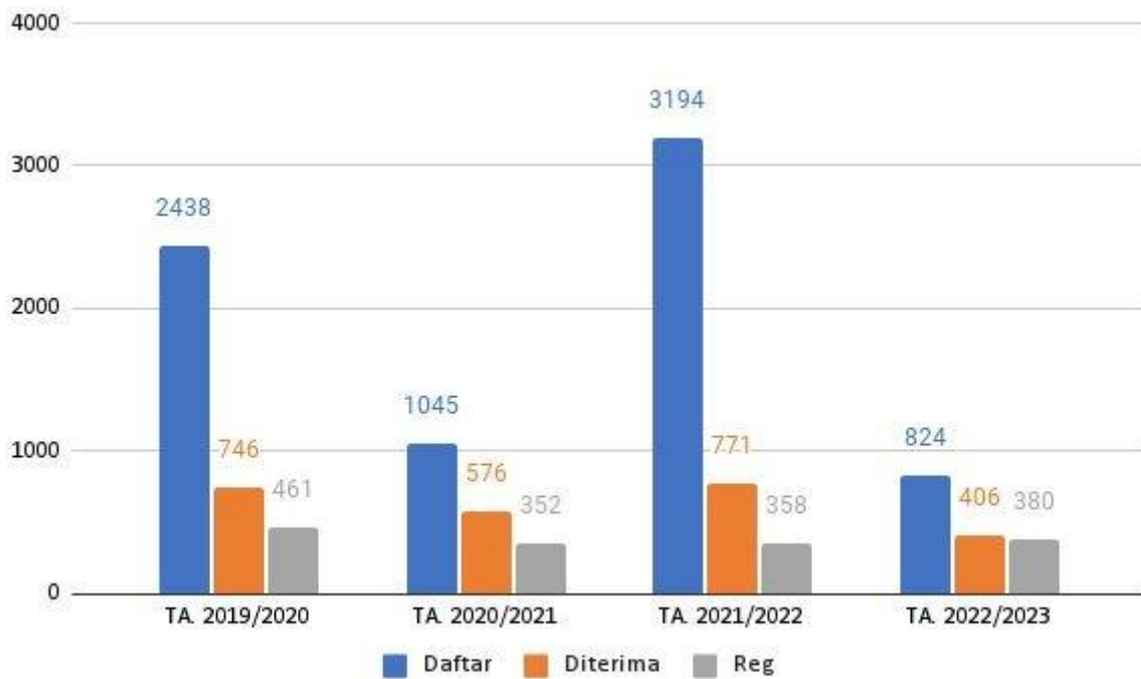
MANFAAT

- Perusahaan mendapatkan fasilitas dari Politeknik LPP meliputi: Sertifikasi Kompetensi Karyawan di LSP Politeknik LPP, Pengujian Penelitian (analisis sampel), Pelatihan Karyawan atau Penelitian bersama.
- Membantu dalam meningkatkan citra perusahaan melalui bantuan beasiswa bagi masyarakat di sekitar anak perusahaan/unit usaha.
- Berpeluang memperoleh sumber daya dengan kompetensi tinggi secara *hard competences* maupun *soft competences* dan mengabdikan budaya kerja apabila akan di rekrut perusahaan.
- Meningkatkan kompetensi karyawan apabila terdapat kebijakan mendidik karyawan level *manoir/ operator* untuk mencapai jenjang perguruan tinggi.

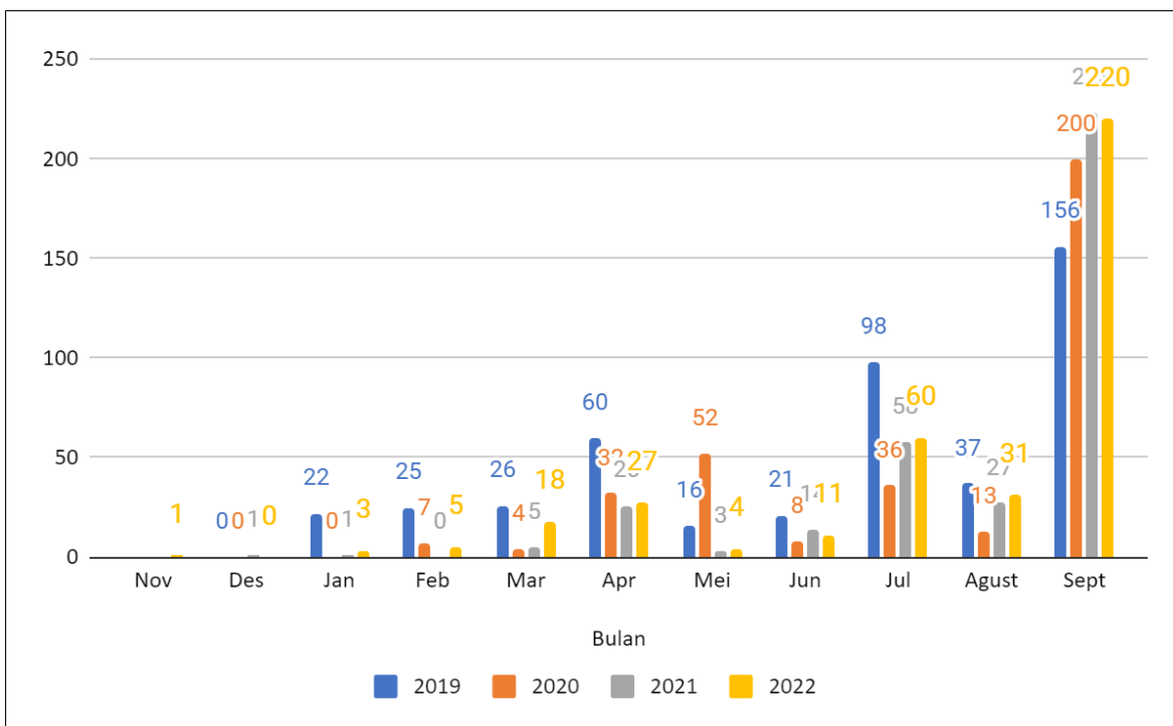
Lampiran 5. Jumlah Mahasiswa Baru Tahun 2019 – 2022



Lampiran 6. Perbandingan antara Pendaftar, Pendaftar Lulus Seleksi, dan Pendaftar Registrasi dari Tahun 2019 – 2022



Lampiran 7. Perbandingan Data Pendaftar Registrasi per bulan Tahun 2019 - 2022



Data Pendaftar Registrasi per bulan Tahun 2019 - 2022

Bulan	2019	2020	2021	2022
November	0	0	0	1
Desember	0	0	1	0
Januari	22	0	1	3
Februari	25	7	0	5
Maret	26	4	5	18
April	60	32	26	27
Mei	16	52	3	4
Juni	21	8	14	11
Juli	98	36	58	60
Agustus	37	13	27	31
September	156	200	223	220
Total	461	352	358	380

Lampiran 8. Jumlah Beasiswa yang Diperoleh Tahun 2017 – 2022

No	Perusahaan	2017	2018	2019	2020	2021	2022
1	PT SMS	5	5	-	-	-	-
2	PT CBI	-	5	1	-	-	3
3	PT RNI	-	-	1	-	-	10
4	PT GMM	3	-	-	-	-	-
5	PT BMS	1	1	-	-	-	-
6	PT WADAH KARYA	5	-	-	-	-	-
7	DAPENBUN	-	4	4	3	3	3
8	PTPN XI	4	-	-	-	8	-
9	PTPN IV	11	-	-	-	-	-
10	PTPN III	-	15	30	-	20	-
11	PEMDA LABUSEL	-	-	10	10	8	-
12	BPDP KS	90	90	150	125	125	180
13	BIDIKMISI/KIP - K	-	-	4	5	25	25
14	PT IGG	-	-	-	15	-	-
15	APROBI	-	-	-	-	6	-
	Total	119	120	200	158	195	221

Lampiran 9. Dokumentasi Kegiatan PMB 2022



Lampiran 10. Dokumentasi Sosialisasi Melalui Instagram

KONSORSIUM PERUSAHAAN PERKEBUNAN BEASISWA
#GRATIS BIAYA PENDIDIKAN

TERSEDIA 55 KUOTA

Link Pendaftaran: pmb.poltekipp.ac.id

081 222 425 444
pmb.poltekipp.ac.id

2022 KULIAH SIAP SUKSES

Panitia Penempatan Mahasiswa Baru
Politeknik LPP Yogyakarta Jl. LPP No. 1A Baboon, Yogyakarta 55222

INFORMASI PENDAFTARAN

pmb@poltekipp.ac.id | pmb.poltekipp.ac.id
 (0274) 555 776 | (0274) 2242 5444
 @poltekipp | Poltekkip LPP

Pendaftaran Beasiswa KIP Kuliah Politeknik LPP Yogyakarta

← SWIPE

pmb.poltekipp.ac.id | Politeknik LPP | (0274) 555776 / 081 222 425 444

BEASISWA DAPENBUN FULL STUDY T.A. 2022/2023

FREE PENDAFTARAN

Link Pendaftaran: pmb.poltekipp.ac.id

Program Beasiswa ini merupakan kerjasama antara DAPENBUN (Dana Panitia Perkebunan) dengan Politeknik LPP Yogyakarta sebagai bentuk implementasi program CSR DAPENBUN dalam peningkatan SDM Perkebunan Indonesia

Panitia PMB Politeknik LPP
Jl. LPP No. 1A, Yogyakarta 55222
HP. 081 222 425 444
Email : pmb@poltekipp.ac.id
web : pmb.poltekipp.ac.id

Beasiswa SDM Sawit 2022

Pendidikan Tinggi Vokasi SDM
Perkebunan Kelapa Sawit 2022
Pendaftaran Melalui: beasiswaSDMsawit.id

← SWIPE

pmb.poltekipp.ac.id | Politeknik LPP | (0274) 555776 / 081 222 425 444

VCE 2 Juli 2022

Virtual Campus Expo
Kiat Sukses Menjadi Bagian dari 250 Kuota Beasiswa di Politeknik LPP

08.00 WIB | Via: ZOOM

Narasumber
Rahmad Dennie A. Pohan M. T
Executive Assistant to CEO Holding Perkebunan Nusantara III, Captain Millenial Perkebunan Nusantara Group

Doorprize
15 Voucher E-Wallet Sebesar 100K

GRATIS • Biaya Pendaftaran • E-Certificate

Link Pendaftaran: <http://bit.ly/VCE2Juli2022>

pmb.poltekipp.ac.id | Politeknik LPP | (0274) 555776 / 081 222 425 444